



VÚSAPL, a. s.

Novozámocká 179, Poštový priechodok 59, 949 05 NITRA 5
Tel: 00-421-37-6501 111, fax: 00-421-37-6513 495



Autorizovaná osoba MVRR SR registr. č. SK06
CERTIFIKAČNÝ ORGÁN PRE CERTIFIKÁCIU VÝROBKOV

SK - CERTIFIKÁT ZHODY

SK06 - ZSV - 0166

V súlade so zákonom č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov sa potvrdzuje,
že **stavebný výrobok**

Potrubný systém UPONOR PE-Xa z tlakových rúr PE-Xa + EVOH, ϕ (9,9-110) mm
a z mosadzných alebo z PPSU lisovacích spojovacích prvkov
je vhodný

na inštalácie tlakových rozvodov studenej pitnej vody, teplej úžitkovej vody do teploty 70 °C a vykurovacích systémov do najvyššej prevádzkovej teploty 95 °C s najvyšším prevádzkovým tlakom 1,0 MPa na inštalácie do zeme a do exteriéru

Výrobca: **UPONOR AB, P. O. Box 101, SE-730 61 Virsbo, Švédsko**

Splnomocnený zástupca: **UPONOR GmbH - organizačná zložka, Vajnorská 105, 831 04 Bratislava, SR**

Miesto výroby rúr: **UPONOR AB, P. O. Box 101, SE-730 61 Virsbo, Švédsko**

Miesto výroby spojok z mosadze: **UPONOR GmbH, Industriestraße 56, D-97437 Haßfurt, Nemecko**

Miesto výroby PPSU tvaroviek: **UPONOR SUOMI OY, Kouvolaantie 365, FIN-15560 Nastola, Fínsko**

Výrobok je výrobcou podrobený vnútropodnikovej kontrole a plánovaným skúškam vzoriek výrobku odoberaných vo výrobní v súlade s predpísaným plánom skúšok a autorizovaná osoba SK 06 vykonala počiatočné skúšky typu určených vlastností výrobku, počiatočnú inšpekciu výroby a vnútropodnikovej kontroly a vykonáva priebežné inšpekcie, hodnotenie a schvaľovanie vnútropodnikovej kontroly a kontrolné skúšky vzoriek odoberaných vo výrobní, na trhu alebo na stavbe.

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia § 8a zákona, noriem a predpisov:

- | | |
|--------------------------|--|
| STN EN ISO 15875-1: 2005 | Plastové potrubné systémy na rozvod teplej a studenej vody. Sieťovaný polyetylén (PE-X). Časť 1: Všeobecne (64 3046) |
| STN EN ISO 15875-2: 2005 | Plastové potrubné systémy na rozvod teplej a studenej vody. Sieťovaný polyetylén (PE-X). Časť 2: Rúry (64 3046) |
| STN EN ISO 15875-3: 2005 | Plastové potrubné systémy na rozvod teplej a studenej vody. Sieťovaný polyetylén (PE-X). Časť 3: Tvarovky (64 3046) |
| STN EN ISO 15875-5: 2005 | Plastové potrubné systémy na rozvod teplej a studenej vody. Sieťovaný polyetylén (PE-X). Časť 5: Vhodnosť systému na daný účel (64 3046) |

Nariadenie vlády SR č. 354/2006 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na vodu určenú na ľudskú spotrebu a kontrolu kvality vody určenej na ľudskú spotrebu v znení Nariadenia vlády SR č. 496/2010 Z. z.

Vyhláška MZ SR č. 550/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na výrobky určené na styk s pitnou vodou týkajúce sa vnútropodnikovej kontroly a vlastností výrobku, uvedených na rube tohto certifikátu, ktoré majú vplyv na plnenie základných požiadaviek na stavby, sa uplatnili a výrobok spĺňa všetky predpísané požiadavky. Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii zhody č. C 06/10/0004/3601/CF zo dňa 29.12.2011.

Tento certifikát vydaný prvýkrát dňa 29.12.2011 ostáva v platnosti, pokiaľ sa podmienky ustanovené uvedenými normami alebo podmienky výroby vo výrobní alebo vnútropodnikovej kontrole významne nezmenia.

V Nitre, dňa 29.12.2011



Andoň
Ing. Katarína Andočová
vedúca Odboru certifikácie výrobkov a inšpekcie
a vedúca autorizovanej osoby SK 06

043220

OCV - 007 - 1008 - V05